



Registro GIOTTO



STEERING COMMITTEE

Marianna Adamo M.D., Francesco Bedogni M.D., Fausto Castriota M.D., Rodolfo Citro M.D., Federico De Felice M.D., Paolo Denti M.D., Crisitna Giannini M.D., Arturo Giordano M.D., Cosmo Godino M.D., Giuseppe Grassi M.D., Carmelo Grasso M.D., Giovanni La Canna M.D., Annalisa Mongiardo M.D., Ida Monteforte M.D., Giuseppe Musumeci M.D., Alessandro Salvi M.D., Rocco Sclafani M.D., Prof. Corrado Tamburino, Prof. Giuseppe Tarantini, Maurizio Tusa M.D., Prof. Gianpaolo Ussia

NEWSLETTER #29

8 Luglio 2019

FOLLOW-UP

Centro	FU 1 anno (± 2 mesi)			FU 2 anni (± 2 mesi)			FU 3 anni (± 2 mesi)			Totale		
	Pz disp.	FU fatti	% fatti	Pz disp.	FU fatti	% fatti	Pz disp.	FU fatti	% fatti	Pz disp.	FU fatti	% fatti
1 Pineta Grande	52	51	98.08%	26	24	92.31%	11	8	72.73%	89	83	93.26%
2 Fondazione Poliambulanza	19	18	94.74%	4	3	75.00%	0	0	NA	23	21	91.30%
3 AO San Camillo Forlanini	34	33	97.06%	18	14	77.78%	4	3	75.00%	56	50	89.29%
4 Ospedale San Raffaele – Cardiochirurgia	73	69	94.52%	53	48	90.57%	20	11	55.00%	146	128	87.67%
5 IRCCS Policlinico San Donato	65	59	90.77%	33	25	75.76%	9	4	44.44%	107	88	82.24%
6 Ospedale San Raffaele – Emodinamica	32	29	90.63%	19	15	78.95%	4	1	25.00%	55	45	81.82%
7 Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana	50	43	86.00%	29	25	86.21%	11	5	45.45%	90	73	81.11%
8 P.O. Ferrarotto di Catania	116	89	76.72%	74	57	77.03%	30	5	16.67%	220	151	68.64%
9 Spedali Civili di Brescia	27	21	77.78%	16	9	56.25%	6	0	0.00%	49	30	61.22%
10 Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo	17	13	76.47%	9	3	33.33%	2	1	50.00%	28	17	60.71%
11 Università Magna Grecia – Mater Domini	67	45	67.16%	33	17	51.52%	14	1	7.14%	114	63	55.26%
12 Maria Cecilia Hospital	41	32	78.05%	28	8	28.57%	7	0	0.00%	76	40	52.63%
13 ASST Papa Giovanni XXIII	15	7	46.67%	6	5	83.33%	3	0	0.00%	24	12	50.00%
14 Centro Cardiologico Monzino	52	27	51.92%	23	7	30.43%	2	0	0.00%	77	34	44.16%
15 Ospedale dell'Angelo – Mestre	25	15	60.00%	15	4	26.67%	4	0	0.00%	44	19	43.18%
16 UOC Cardiologia Università di Padova	27	14	51.85%	18	4	22.22%	2	0	0.00%	47	18	38.30%
17 AO Universitaria Ruggi D'Aragona	37	13	35.14%	20	5	25.00%	5	0	0.00%	62	18	29.03%
18 P.O. Monaldi (Dr.ssa Monteforte)	40	2	5.00%	22	0	0.00%	10	0	0.00%	72	2	2.78%
19 IRCCS Humanitas – Gavazzeni	2	0	0.00%	0	0	NA	0	0	NA	2	0	0.00%
Totale	791	580	73.32%	446	273	61.21%	144	39	27.08%	1381	892	64.59%

PAZIENTI SENZA FOLLOW-UP (DATI AGGIORNATI AL 08/07/2019)

La seguente tabella elenca il numero di pazienti di ogni centro che, pur avendo eseguito la procedura almeno 10 mesi fa, risultano non avere neanche un follow-up.

	<i>Centro</i>	<i>Pz senza FU</i>	<i>Pz arruolati</i>	<i>% pz senza fu</i>
1	P.O. Monaldi (Dr.ssa Monteforte)	36	52	69.2%
2	Università Magna Grecia – Mater Domini	18	88	20.5%
3	IRCCS Humanitas – Gavazzeni	2	11	18.2%
4	Ospedale dell'Angelo – Mestre	5	36	13.9%
5	ASST Papa Giovanni XXIII	3	22	13.6%
6	Maria Cecilia Hospital	3	61	4.9%
7	IRCCS Policlinico San Donato	6	139	4.3%
8	Centro Cardiologico Monzino	3	88	3.4%
9	AO Universitaria Ruggi D'Aragona	2	62	3.2%
10	Ospedale San Raffaele – Cardiochirurgia	2	110	1.8%
11	Spedali Civili di Brescia	1	55	1.8%
12	AO San Camillo Forlanini	1	72	1.4%
13	P.O. Ferrarotto di Catania	3	222	1.4%
14	Pineta Grande	1	104	1.0%
15	Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo	0	33	0.0%
16	Fondazione Poliambulanza	0	34	0.0%
17	Ospedale San Raffaele – Emodinamica	0	44	0.0%
18	UOC Cardiologia Università di Padova	0	46	0.0%
19	Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana	0	88	0.0%
	Totale	86	1367	6.3%

PROSECUZIONE DELL'ARRUOLAMENTO

Di seguito trovate l'analisi riguardante l'attuale stato di inserimento delle procedure dell'anno 2019 e del secondo trimestre. Vi ricordiamo che per essere classificati "virtuosi" il 75% delle procedure eseguite nell'ultimo trimestre. Sono evidenziati in verde i centri che rispettano tali parametri ed in rosso quelli che non li rispettano. Vi ricordiamo che la scadenza ultima per la valutazione sarà il 31 luglio 2019.

<i>Centro</i>	<i>Procedure Tot. 2019</i>	<i>Procedure inserite 2019</i>	<i>% inserite 2019</i>	<i>Procedure Tot. Q2</i>	<i>Procedure Inserite Q2</i>	<i>% inserite Q2</i>	<i>Virtuoso</i>
IRCCS Policlinico San Donato	22	22	100.0%	13	13	100.0%	SI
Pineta Grande	21	21	100.0%	11	11	100.0%	SI
Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana	11	11	100.0%	5	5	100.0%	SI
Fondazione Poliambulanza	5	5	100.0%	1	1	100.0%	SI
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo	9	8	88.9%	4	3	75.0%	SI
Centro Cardiologico Monzino	17	15	88.2%	7	5	71.4%	NO
Spedali Civili di Brescia	12	10	83.3%	6	4	66.6%	NO
AO San Camillo Forlanini	12	10	83.3%	6	4	66.6%	NO
Università Magna Grecia – Mater Domini	12	6	50.0%	7	3	42.9%	NO
ASST Papa Giovanni XXIII	5	3	60.0%	3	1	33.3%	NO
P.O. Ferrarotto di Catania	25	16	64.0%	13	4	30.7%	NO
IRCCS Humanitas – Gavazzeni	7	3	42.9%	3	0	0.0%	NO
UOC Cardiologia Università di Padova	9	3	33.3%	5	0	0.0%	NO
AO Universitaria Ruggi D'Aragona	6	0	0.0%	4	0	0.0%	NO
P.O. Monaldi (Dr.ssa Monteforte)	7	0	0.0%	3	0	0.0%	NO
Ospedale dell'Angelo – Mestre	9	0	0.0%	4	0	0.0%	NO

SOTTOSTUDI

Elenchiamo in questa sezione i sottostudi già proposti con la persona di riferimento e vi invitiamo a volerne sottoporre altri:

- Rimodellamento delle sezioni sinistre dopo MitraClip con calcolo di uno score di Reverse Remodeling (Dott.ssa Adamo. Spedali Civili di Brescia)
- Antithrombotic treatment in patients undergoing percutaneous mitral valve repair with the MitraClip System (Prof. Tamburino. Ospedale Ferrarotto di Catania)
- Clinical Outcome and predictors of next-day discharge after MitraClip (very early discharge) (Prof. Tamburino. Ospedale Ferrarotto di Catania)
- Outcome e predittori di stenosi mitralica dopo MitraClip (Dott.ssa Giannini. Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana)
- Predittori di futility: identificare i pazienti vivi a 30 giorni ma morti entro l'anno. nonché i pazienti che non hanno avuto un miglioramento della classe NYHA al follow up. e valutare quali sono le variabili predittive (Prof. Tarantini. UOC Cardiologia Università di Padova)
- Impatto del difetto interatriale residuo post MitraClip (Prof. Tarantini. UOC Cardiologia Università di Padova)
- Incidenza e predittori di endocardite post MitraClip (Prof. Tarantini. UOC Cardiologia Università di Padova)
- Outcome clinico dei pazienti con insufficienza mitralica severa dopo plastica mitralica trattati con MitraClip (Dr. De Felice Francesco. AO San Camillo Forlanini)
- Parametri anatomici predittivi persistenza di buon risultato a distanza nei pazienti con insufficienza mitralica degenerativa sottoposti a plastica percutanea con Mitraclip (Dr. Angelo Squeri. Maria Cecilia Hospital)
- Comparison between women and men undergoing MitraClip implantation (Dr. Arturo Giordano. Pineta Grande)
- Outlook after MitraClip implantation in elderly vs non-elderly patients (Dr. Arturo Giordano. Pineta Grande)
- MitraClip for mitral valve repair: are two clips better than one? (Dr. Arturo Giordano. Pineta Grande)
- Impact of coronary artery disease on the outcome of patients undergoing MitraClip implantation. (Dr. Arturo Giordano. Pineta Grande)

CONTATTI. CHIARIMENTI. COMMENTI E SUGGERIMENTI

Nel caso abbiate necessità di informazioni, documentazione, chiarimenti o vogliate anche solo fornire commenti e suggerimenti, potete contattare la Segreteria Scientifica del GISE nella persona della Dott.ssa Giuliana Ballo (segreteria@gise.it) o lo Study Coordinator del Policlinico San Donato, Dott. Giovanni Bianchi (giovanni.bianchi@grupposandonato.it).

Grazie e Buon Arruolamento a tutti!